

# EAN | GTIN | Barcode als Platzhalter

## Beschreibung

---

Alternativ zur Formatierung des Codes per Schriftart (siehe auch [EAN | GTIN | Barcodes per Schriftart](#)), kann über ein Bild ein Code erzeugt werden. Barcodes werden darüber durch den globalen Platzhalter-Knoten 'Codes' erzeugt. Dieser bietet erweiterte Funktionen speziell für Barcodes an. Für die Verwendung kann ein beliebiges Bild (EAN Foto) als Platzhalter/Vorlage in das Dokument eingefügt werden. Der Platzhalter selber wird über die Optionen des Bildes eingefügt (Beispiele für Platzhalter - siehe auch [QR-Codes | Platzhalter](#)).

Die Größe des resultierenden Bildes kann wie auch bei anderen Platzhalter-Bildern gesteuert werden. Als Standard wird das Bild exakt auf die Größe des Bildes gezogen, das als Platzhalter im Dokument ist. Steht nach dem Dollar direkt ein UND '&' oder Prozentzeichen '%' so wird das Bild skaliert. Bei UND wird das Bild auf die Originalgröße vergrößert/verkleinert, bei Prozentzeichen wird es im passenden Seitenverhältnis in das Platzhalter-Bild eingefügt.

Platzhalter	Parameter	Beschreibung
barcode128 ( )	Text, Schriftgröße, Text-Mit- Unterlänge	<ul style="list-style-type: none"><li>• Der Text wird in Form eines Code-128 in ein Bild gedruckt.</li><li>• Wird eine Schriftgröße '&gt;0' angegeben, so wird unter dem Barcode der Text in dieser Schriftgröße gedruckt. Dabei wird das Bild so skaliert, dass der Text hineinpasst und die Gesamt-Höhe mindestens 3* die Texthöhe ist. Die Unterlängen des Textes (pqgy ...) werden nur gedruckt, wenn der 3. Parameter 'true' ist.</li><li>• Der Platzhalter für den Barcode innerhalb eines LibreOffice Dokumentes ist ein Bild. Der Name des Bildes fängt mit einem Dollar '\$' an, um zu signalisieren, dass es ein Platzhalter-Bild ist, z. B.: \$/codes /barcode128(/invoice/number).</li></ul>

## Siehe auch ...

---

- [EAN | GTIN | Barcodes per Schriftart](#)
- [QR-Codes | Platzhalter](#)
- [Handscanner | Installation](#)
- [Lösungen | Handscanner](#)